Index of	Claims

Application No.

10/076,055

Examiner

Thien F Tran

Applicant(s)

TAKIZAWA, TERUO Art Unit

2811

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α o Objected

	aim	Data								
CI	ł	Date								т—
Final	Original	to/91/h >								
	1	V				Τ				\vdash
	1	Ė	┢╌	-	1	┢	-	-	1-	H
	2	1	├	├	╀	├	├	┼	╁	├—
	3	٧	<u> </u>	-	⊢	-	⊢	-	-	 -
		1	ļ	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	5	L	_			L	L			
	5 6		L_							
	1					Γ				
	8									
	9	1			<u> </u>		\vdash	\vdash	T	
			_	·	t	1	1	\vdash	\vdash	
	11		-		\vdash		\vdash	-	-	
	12	\vdash	\vdash			├—	\vdash	\vdash	┼	Н
	12		<u> </u>	+-	-	-		 	-	\vdash
	13	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	-	⊢-	-	$\vdash \vdash$
	10 11 12 13 14 15 16		<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	15		_	_	L	<u> </u>		<u> </u>		Ш
	16					L			L	
	17									
	18					Г				П
1	18 19									
	20	Н		┢	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash
	21					-		 	\vdash	Н
	21	├		-	-	-	-		-	\vdash
	20 21 22 23 24 25 26 27 28	Н	_		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	
	23	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	24	Ш		_		_	_			
	25						L			Ш
	26				_					
	27									
	28						Г			
	29	П		-	 		Т			
	30			\vdash	-	-	\vdash	H	\vdash	Н
	31	\vdash	-	-		\vdash	⊢	┢	-	
	32	\vdash		\vdash	⊢		\vdash	\vdash	\vdash	Н
	32				├—	-	├	 —		\vdash
	33		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\sqsubseteq
	34 35			L		_	<u> </u>		ļ	\square
	35	Ш		_	<u> </u>			<u> </u>	_	
	36						_	<u> </u>	_	
	37 38				L		_			
	38			L	L		L	L	L	
	39				_		Γ			
	40						T			
	41				\vdash		<u> </u>			H
	42	\vdash			_	_	\vdash		 	\vdash
	43		_	-		-	\vdash	\vdash		\vdash
		-		-	<u> </u>	-	-	-		\dashv
	44	-	_	_			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ
	45				_		<u> </u>	_		Ш
	46				L			\vdash	Ш	
	47							L		
	48						L	L		
	49									
	50				\Box				П	

E E	Cla	aim	T				Dat	е		-	-
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			Π		Τ		Γ	Π			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	ā	ĺ				l			l	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	;€	ġ									ĺ
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	۱ "	ŏ					1		1		
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		├-	<u> </u>	_	┡	ļ	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51	_	L	_	_	L		<u> </u>	L_	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52			L				L		
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54			Γ						
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55							Г		Г
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56						T	\vdash		
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57		┢	T	Т		_	\vdash	\vdash	
59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	-	58		H	\vdash	-	-	╁			
60 61 62 63 64 65 66 66 67 66 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		50			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		┢	┢
61		60	\vdash	-	-	\vdash	┢	\vdash		├	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	64	 	\vdash	-	⊢	├	├	-	⊢	⊢
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 93 94 995 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u> </u>	01			├—	<u> </u>	├-	<u> </u>	├	 —	<u> </u>
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 93 94 995 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		62	<u> </u>	_	┡	<u> </u>	<u> </u>	_			┡
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 93 94 995 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		63		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	L.	<u> </u>	<u> </u>
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 93 94 995 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		64				L				L_	_
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 93 94 995 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	L	65	L	L	L	L	L	L	L	L	L
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66			Π			Π			
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67					T				
69		68						一		-	\vdash
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98		69	\vdash	-	-				-	┢╌	
71	-	70	\vdash	\vdash	-		 	 		\vdash	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		71	1	\vdash	\vdash	H	┢╾	_	_	\vdash	
75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	_	72		-	┝	_	-	⊢		-	_
75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	-	72	-			-	\vdash		\vdash	-	
75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		13	├—	_			<u> </u>		_		
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		14	_	<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>		
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		/5		_	_	_	_				<u></u>
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		76	ļ		_	_	_	<u> </u>			<u>_</u>
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77			<u> </u>		<u> </u>		ļ		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78		L							
81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 96 97 98 99 99		79			L						
81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 96 97 98 99 99		80									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82			Г	_					
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		83			\vdash	\vdash			_		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84					_		_	_	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85				Т		_			
87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98	\vdash	86	-		-			 	-		-
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		87	_	_	\vdash	-	-		_	-	-
89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99				_	H	-	-	-	-	Н	\vdash
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	00		_	_	_	-	<u> </u>			_
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	\vdash		-			_	\vdash		\vdash		Щ
92 93 94 95 96 97 98 99		•	<u> </u>		\vdash		_	\vdash	\vdash	<u> </u>	-
93 94 95 96 97 98 99	\vdash		Щ		\vdash		<u> </u>		-	_	
94 95 96 97 98 99 99	ļ		Ш					\vdash	\vdash		L-
95 96 97 98 99	igsquare	93			\vdash		Ш	L.,			Ш
96 97 98 99			\Box		$oxed{oxed}$						
97 98 99							Ш	Ш			
98 99							Ш				
99											
99 100		98									
100		99									
		100									

CI	aim					Dat	e			
	1							Γ		
la l	Original						Į		Ī	
Final	ë						ł			
	0						1			
	101			t		1	\vdash	<u> </u>	-	1
	102		\vdash	Н	┰	-	_	 		\vdash
	103	-	\vdash	-	-	┢	 -	 	1	\vdash
	103 104		 	\vdash		╁	├	 	\vdash	Н
\vdash	105			\vdash		-	-	-	-	Н
\vdash	106			╁─		-	┢		-	\vdash
	107	_	\vdash	-			-	\vdash		\vdash
	107			\vdash		┢	\vdash	┢		\vdash
	108 109					┢			-	Н
-	110		-	\vdash		-	⊢	┢	-	Н
-	111		\vdash			-			-	\vdash
 	111 112		\vdash	├			\vdash	\vdash	-	\vdash
\vdash	112		-		-	<u> </u>		-	-	\vdash
-	113 114 115		 	├-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash	$\vdash \vdash$
-	114			-	<u> </u>	-		-	 —	$\vdash\vdash$
-	115	_	├	-	 	-	-	-	-	-
	116 117 118 119		\vdash	-	<u> </u>	-	_	\vdash	_	$\vdash \vdash$
-	117		<u> </u>	 	_	_		_		\vdash
	118						-	-	_	\vdash
	119		-	⊢				⊢	⊢	Н
	120 121 122 123		_	_		-			_	Н
	121		_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>		\vdash
<u> </u>	122			-	_		\vdash	L	_	Н
	123		_	_	-	<u> </u>		├	-	Н
-	124		-	-	_	_	 			\vdash
	124 125 126 127 128	—	-	-		-		-	 	Н
_	127		-	-	_					$\left - \right $
-	128			-	_		├	-		H
-	120		_		-		\vdash		\vdash	Н
<u> </u>	129 130	_	_	\vdash			┢	_	 	H
\vdash	131		_	-			\vdash		-	\vdash
	132						\vdash	\vdash	\vdash	Н
-	132 133		—	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	Н
	134			Ι	_		-	 	\vdash	$\vdash \vdash$
	134 135					-	\vdash	\vdash	-	H
\vdash	136		T			_	_	\vdash	-	\vdash
	137		-		_		-	-	 	$\vdash \vdash$
Н	137 138			\vdash	_			 -	 	\vdash
	139	-		\vdash	-	-	\vdash	Н	<u> </u>	\vdash
\vdash	140		_	_	-			\vdash		\vdash
\vdash	141						_		-	H
\Box	142	\dashv			_	Н	_			$\vdash \vdash$
	143					-				H
	144	\neg			_		-			Н
	145									\vdash
	146	\neg						_	-	\vdash
	147			\neg	_					\vdash
	148			\neg		\Box	_	Н		Н
	149	-				\dashv	_	_		\dashv
	150	\neg								Н
							_			